# FICHE TECHNIQUE HYGIENE



# VITCID ROBOT

# Détergent acide non moussant

# 1. PROPRIETES:

VITCID ROBOT est un produit liquide acide concentré non moussant. Détergent puissant, il est utilisables sur les souillures organiques ou minérales. VITCID ROBOT est un nettoyant, détartrant et désincrustant des extérieurs et intérieurs de citernes, matériel, plastique ou inox

#### 2. MODE D'EMPLOI:

VITCID ROBOT s'utilise de 0.5 à 5 % à une température supérieure à 40°C en circulation dans les canalisations. VITCID ROBOT s'utilise en alternance avec ACTALIN pour un nettoyage complet et efficace des installations de traite.

# 3. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

Aspect :	Liquide limpide incolore	
pH:	2 +/- 0.5	
Densité :	1,2 +/- 0,02	
Stockage:	Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid.	
Matières actives :	Acide Phosphorique	
Contient parmi d'autres	Moins de 5 % : agents de surface non ioniques ;	
composants (Règlement CE	Entre 15 et 30 %: Phosphates	
n°648/2004 – 907/2006)		

# 4. CONDITIONNEMENT:

Bidon de 24 kg

# 5. PRECAUTIONS D'EMPLOI:

Produit strictement professionnel. Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°1604): + 33 (0)3 83 32 36 36, N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA: + 33 (0)1 45 42 59 59

Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.

Produit conforme à la législation relative aux procédés et aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objet destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux (décret 73138 du 12.02.1973 modifié le 08.09.1999).



